### Documentación de Errores

#### Errores por Iteración

■ Primera iteración: 12 errores

Segunda iteración: 15 errores

■ Tercera iteración: 10 errores

Cuarta iteración: 14 errores

Quinta iteración: 15 errores

#### Resultados

Suma total de errores: 66

• Promedio de errores: 13.2

## **Diferencias y Cuadrados**

Diferencia primera iteración: -1.2

Diferencia segunda iteración: 1.8

■ Diferencia tercera iteración: -3.2

Diferencia cuarta iteración: 0.8

Diferencia quinta iteración: 1.8

Cuadrado diferencia primera iteración: 1.44

Cuadrado diferencia segunda iteración: 3.24

Cuadrado diferencia tercera iteración: 10.24

Cuadrado diferencia cuarta iteración: 0.64

Cuadrado diferencia quinta iteración: 3.24

#### Distribución Normal Resultante

La distribución queda definida por:

μ (media) = 13.2 errores

■ σ (desviación) ≈ 3.06 errores

# **Imagen Final**

